

AND LEARNING (CTL) DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA BENDA
KONKRIT PADA SISWA KELAS II SDN DIIKUIDANA PENINGKATAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA POKOK BAHASAN SUKORAMBI, JEMBER

(elektronik Tugas Akhir)

Oleh:

<u>LUVITA RICHY D</u>WIJAYANTI

NIM. 080 210 274 100

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
FAKULTAS KEGIIRIIAN DASAR UNIVERSITAS JEMBER

2011 digilib unej ac id



PENINGKATAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA POKOK BAHASAN PERKALIAN MELALUI PENDEKATAN (CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING) CTL DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA BENDA KONKRIT PADA SISWA KELAS II SDN DUKUHMENCEK IV SUKORAMBI, JEMBER

e-TA

(elektronik Tugas Akhir)

Diajukan sebagai syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan http://digilib.unej.ac.id

Program Pendidikan Jarak Jauh (PJJ-ICT)

Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Universitas Jember

Oleh:

LUVITA RICHY DWIJAYANTI

NIM. 080 210 274 100

PROGRAM PENDIDIKAN JARAK JAUH (PJJ-ICT)

.p:||digilib.unej.ac.id PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

http://digilib.unej.ac.id UNIVERSITAS JEMBER http://digilib.unej.ac

http://digilib.unej.ac.id LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini Saya:

: Luvita Richy Dwijayanti Nama

NIM/Angkatan : 080 210 274 100 Program studi : PJJ S1 PGSD

http://digilib.unej.ac.id Judul e-TA : Peningkatan Hasil Belajar Matematika Pokok Bahasan

Perkalian Melalui Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Dengan Menggunakan Media

http://digilib.unej.ac.id

http://digilib.unej.ac.id

Benda Konkrit Pada Siswa Kelas II SDN Dukuhmencek IV, Sukorambi, Jember.

http://digilib.unej.ac menyatakan bahwa penelitian e-TA ini adalah hasil pekerjaan saya sendiri, dan sepanjang pengetahuan saya tidak berisi materi yang telah dipublikasikan atau ditulis oleh orang lain atau telah dipergunakan dan diterima sebagai persyaratan http://digilib.unej.ac.id http://digilib.unej.ac.id penyelesaian studi pada universitas atau institut lain. http://digilib.unel

Jember, 15 Juni 2011

http://digilib.unej.ac.id

LUVITA RICHY DWIJAYANTI http://digilib.unej.ac.l

http://digilib.unej.ac.id

http://digilib.unej.ac.id PERSEMBAHAN ilib.unej.ac.id Skripsi ini saya persembahkan kepada:

- Ibunda Wiwit Sihwati, terima kasih atas doa, kasih sayang, dan dorongan semangat yang senantiasa mengiringi setian langkak lan 1) Buat Penyemangatku dan Kedua orang tuaku tercinta, ayahanda Subiyanto dan
- 2) Guru-guruku sejak SD sampai Perguruan Tinggi, terima kasih telah membekaliku http://digilib.unej.ac.id dengan ilmu yang bermanfaat;
- 3) Almamater FKIP Universitas Jember.

......lidinilih.unei.ac.id

iii

#### **MOTTO**

Allah akan meninggikan orang-orang yang beriman di antara kamu dan orang-orang yang diberi "

(terjemahan Surat Al-Mujadalah ayat 11) \*) http://digilib.unej.ac.id

http://digilib.unej.ac.id \*) Departemen Agama Republik Indonesia. 2009. Al-Qur'an dan Terjemahannya. Surabaya: PT. Aneka Grafinela http://digilib http://digilib.

http://digilib.unej.ac.id LEMBAR PENGESAHAN http://digilib.unej.ac.id

e-TA berjudul "Peningkatan Hasil Belajar Matematika Pokok Bahasan Perkalian Melalui Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Dengan Menggunakan Media Benda Konkrit Pada Siswa Kelas II SDN Dukuhmencek IV, Sukorambi, Jember" telah diuji dan disahkan pada:

http://digilib.unej.ac.id

http://digilib.unej.ac.id

Tempat : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan :

Pembimbing/Penguji

http://digilib.unej.ac.id Drs. Slamin, M.Comp.Sc. Ph.D

NIP. 19670420 199201 1 001

Mengetahui: Qilib unej ac id

Drs. H. Imam Muchtar, S.H, M.Hum
NIP. 19540712 100

### http://digilib.unej.ac.id http://digilib.unej.ac.id KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan -Nya, sehingga laporan penulisan laporan Baratan hidayah-Nya, sehingga laporan penulisan laporan Penelitian Tindakan Kelas (PTK) dengan format elektronik yang merupakan tugas akhir sebagai syarat untuk memperoleh dengan lancer. Semua ini berkat bimbingan dari berbagai pihak yang telah rela hati meluangkan waktu dan tenaganya untuk demi terlaksananya tugas-tugas dan guna meningkatkan professional guru pada kegiatan

Keberhasilan penulisan laporan ini tentu tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Pada kesempatan ini kami menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

- penyelenggara dan memfasilitasi adanya program PJJ ICT S-1 PGSD yang telah memberikan bimbingan dan arahan tentang penyelenggara PTST 1. Universitas
- Dosen Pembimbing pada mata kuliah ini. 2.
- Keluargaku tercinta dan semua pihak yang telah memberikan dorongan semangat dalam menyeleseikan laporan ini

Akhirnyasemoga amal baik yang telah bapak/ Ibu berikan kepada kami <sub>llib.unej.ac.id</sub> mendapatkan balasan yang setimpal dari Allah SWT. Amin.

Harapan kami, semogaa penulisan laporan Penelitian Tindakan Kelas (PTK) ini dapat memberikan inspirasi dan pemikiran positif bagi pembaca, serta kami juga Jember, 15 Juni 2011 menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu kami mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna penyempurnaan laporan ini. http://digilib

http://digilib.unej.ac.id LUVITA RICHY DWIJAYANTI

PENINGKATAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA POKOK BAHASAN
PERKALIAN MELALUI PENDEKATAN CONTEXTUAL TEACHING AND
LEARNING (CTL) DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA BENDA KONKRIT
PADA SISWA KELAS II SDN DUKUHMENCEK IV, SUKORAMBI, JEMBER.

Penelitian ini bertuiuan patul

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana aktifitas dan hasil belajar siswa dalam pembelajaran matematika pokok bahasan perkalian melalui pendekatan (contextual teaching and learning) CTL dengan menggunakan media benda konkrit pada siswa kelas II SDN Dukuhmencek IV Sukorambi, Jember. Subyek penelitian ini adalah siswa kelas II SDN Dukuhmencek IV Sukorambi, tahun pelajaran 2011 dengan jumlah siswa 27 anak. Penelitian tindakan ini dilakukan 2 siklus dan setiap evaluasi akhir. Data yang dikumpulkan melalui metode Tes, Wawancara, Observasi, Dokumentasi.

Kontekstual diperoleh nilai rata-rata prestasi belajar siswa adalah 57,77 (lihat lampiran) dan ketuntasan belajar mencapai 49 1407 siswa yang sudah tuntas belajar sedangkan siswa yang tidak tuntas mencapai 51,86%. Hasil tersebut menunjukkan bahwa pada siklus pertama secara klasikal siswa belum tuntas belajar, karena siswa yang tuntas sebesar 48,14% sedangkan ketuntasan yang dikehendaki yaitu sebesar 85 %. Hal ini disebabkan karena siswa masih asing dengan diterapkannya pembelajaran kontekstual. Sedangkan pasa siklus II sudah mengalami peningkatan yang cukup baik bila dibandingkan dengan hasil pada siklus I. Dari Tabel dan Diagram dapat diperoleh nilai rata-rata prestasi belajar siswa adalah 74,81 dan ketuntasan belajar mencapai 81,48% atau ada 22 siswa dari 27 siswa sudah tubtas belajar. Maka secara klasikal ketuntasan belajar yang telah tercapai sebesar 81,48% (Termasuk katagori Tuntas). Hasil dari siklus II ini mengalami peningkatan lebih baik dari siklus I. Adanya peningkatan hasil belajar pada siklus II ini dipengaharui oleh adanya peningkatan kemampuan http://digilib.unej.ac.id siswa mempelajari materi pelajaran yang telah diterapkan selama ini. http://digilib.unej.ac http://digilib.unej.ac

		NYATAAN http://doi.org/1010/1010/1010/1010/1010/1010/1010/10			
HALAMAN	JUDU	idiolilo uno			
HALAMAN JUDUL					
HALAMAN	PERS	SEMBAHANiii			
HALAMAN	мот	GESAHAN iv			
HALAMAN	PEN	GESAHANv			
KATA PEN	GANI	ΓAR vi			
ABSTRAK		vii			
DAFTAR IS	I	IRAN ix IDAHULUAN 1			
DAFTAR L	AMP	IRAN ix jo une ix			
BAB (101	PEN	IDAHULUAN1			
	1.1	Latar Belakang1			
	1.2	Rumusan Masalah			
	1.3	Rumusan Masalah			
http://di	1.4	Manfaat Penelitian3			
	1.5	Ruang Lingkup Penelitian4			
	1.6	Definisi Operasional			
BAB 2	KAJ	Definisi Operasional			
	2.1	Pengertian Belajar matematika5			
	2.2	Aktifitas Belajar5			
	2.3	Hacil Ralaiar 6			
	2.4	Pendekatan Kontekstual			
	2.5				
	2.6	Pemahaman Konsep Perkalian			
	2.7	Pendekatan Kontekstual dalam Pembelajaran Perkalian11			
	2.8	Hipotesis Tindakan			
BAB 3		TODE PENELITIAN			
	3.1	Subyek Penelitian 13			
	3.2	Prosedur Penelitian			
		3.2.1 Tahap Perencanaan Tindakan			
		3.2.1 Tahap Perencanaan Tindakan			

			Motodo Pongumpulan Data	http://digilib.unej.ac.id
		3.4	Metode Pengumpulan Data	20
			3.4.1 Metode Observasi	20
			3.4.2 Metode Tes	21 unel.20
			3.4.3 Metode Wawancara	21
			3.4.1 Metode Observasi 3.4.2 Metode Tes 3.4.3 Metode Wawancara 3.4.4 Metode Dokumentasi	21
		3.5		
BAB	4	HAS	FERRIK Analisis Data  SIL DAN PEMBAHASAN  Hasil Penelitian  4.1.1 Siklus I	24
		04.P	Hasil Penelitian	24/1/10
			4.1.1 Siklus I	24
			4.1.2 Siklus II	29
		4.2	Pembahasan	36 ; ac.id
			4.2.1 Ketuntasan Hasil belajar	36//ib.Une).
			Pembahasan	37
BAB	5	SIM	PULAN DAN REKOMENDASI	
		5.1	Simpulan	38
		5.2	Rekomendasi	38 unej aune
DAFT	AR PUS	STAK	Simpulan	d40
	Ch.			

	nei.ac.id	nej.ac.id
	gilib.unej.ac.id  http://digilib.unej.ac.id	Halaman Unej. ac.id
Lampiran A	SILADUS	
Lampiran B	RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN  REKAPITULASI HASIL BELAJAR SISWA  PERSENTASE KEGIATAN BELAJAR	42 unej.ac.id
Lampiran C	REKAPITULASI HASIL BELAJAR SISWA	59
Lampiran D	PERSENTASE KEGIATAN BELAJAR	60
Lampiran E	LEMBAR HASIL WAWANCARA	61 <sub>1110</sub> .unej.20
Lampiran F	LEMBAR HASIL WAWANCARALEMBAR OBSERVASI KEGIATAN SISWALEMBAR OBSERVASI KEGIATAN GURU	http://digma
Lampiran G	LEMBAR OBSERVASI KEGIATAN GURU	69
	FOTO KEGIATAN	
Lampiran I	HASIL TES EVALUASI SISWA	74